

## Протокол № 30/1

заседания диссертационного совета ДСУ 208.002.02  
ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России  
(Сеченовский Университет)

1 октября 2025 года

**Присутствовало:** 16 членов диссертационного совета из 21 члена, утвержденных приказом ректора ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) в составе совета, в том числе 6 докторов фармацевтических наук по специальности 3.4.1. Промышленная фармация и технология получения лекарств, 6 докторов наук по специальности 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия, 4 доктора наук по специальности 3.4.3. Организация фармацевтического дела.

**Председатель:** д.ф.н. профессор Краснюк Иван Иванович.

**Ученый секретарь:** д.ф.н., профессор Демина Наталья Борисовна.

**Присутствовали:** председатель совета д.ф.н., профессор Краснюк Иван Иванович (3.4.1. Промышленная фармация и технология получения лекарств) (фармацевтические науки); заместитель председателя д.ф.н., доцент Горячев Андрей Борисович (3.4.3. Организация фармацевтического дела) (фармацевтические науки); заместитель председателя д.ф.н., профессор **Селиванова Ирина Анатольевна (3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия) (фармацевтические науки)**; ученый секретарь д.ф.н., профессор Демина Наталья Борисовна (3.4.1. Промышленная фармация и технология получения лекарств) (фармацевтические науки); д.ф.н., профессор Бабаскина Людмила Ивановна (3.4.3. Организация фармацевтического дела) (фармацевтические науки); д.б.н., доцент Белова Мария Владимировна **(3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия) (фармацевтические науки)**; д.ф.н., Блынская Евгения Викторовна (3.4.1. Промышленная фармация и технология получения лекарств) (фармацевтические науки); д.ф.н., доцент Бобкова Наталья Владимировна **(3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия) (фармацевтические науки)**; д.ф.н., профессор Глембоцкая Галина Тихоновна (3.4.3. Организация фармацевтического дела) (фармацевтические науки); д.ф.н., профессор Краснюк Иван Иванович (мл.) (3.4.1. Промышленная фармация и технология получения лекарств) (фармацевтические науки); д.ф.н., чл.-корр. РАН, профессор Пятигорская Наталья Валерьевна (3.4.1. Промышленная фармация и технология получения лекарств) (фармацевтические науки); д.ф.н., чл.-корр. РАН, профессор Самылина Ирина Александровна **(3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия) (фармацевтические науки)**; д.ф.н., доцент Сергунова Екатерина Вячеславовна **(3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия) (фармацевтические науки)**; д.ф.н., доцент Смирнов Валерий Валерьевич **(3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия) (фармацевтические науки)**; д.ф.н., профессор Спичак Ирина Владимировна (3.4.3. Организация фармацевтического дела) (фармацевтические науки).

дела) (фармацевтические науки); д.ф.н., доцент Сысуев Борис Борисович (3.4.1. Промышленная фармация и технология получения лекарств) (фармацевтические науки).

**Повестка дня:** о принятии к защите и утверждению официальных оппонентов и ведущей организации.

**Слушали:**

- заключение членов комиссии д.ф.н., доцента Потаниной Ольги Георгиевны, д.ф.н., доцента Бобковой Натальи Владимировны, д.ф.н., профессора Смирнова Валерия Валерьевича по рассмотрению диссертации Ильиной Маргариты Борисовны на тему «Фармакогностическое изучение и стандартизация сырья ежевики сизой (*Rubus caesius* L.)», выполненной в ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) под руководством д.ф.н., доцента Сергуновой Екатерины Вячеславовны и представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по научной специальности 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия, и принятию ее к защите, утверждению официальных оппонентов и ведущей организации (заключение прилагается);

- сообщение ученого секретаря диссертационного совета о наличии письменных согласий официальных оппонентов и ведущей организации.

**Постановили:** по результатам открытого голосования членов диссертационного совета считать представленную диссертацию соответствующей шифру научной специальности 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия и профилю диссертационного совета ДСУ 208.002.02.

По результатам исследования автором опубликовано 10 работ, в том числе 2 научные статьи в изданиях, индексируемых в международных базах данных Scopus, 2 научные статьи в научных журналах, включенных в Перечень ВАК при Минобрнауки России, 5 публикации в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций.

В диссертации отсутствуют заимствования, в том числе графических объектов, без ссылок на автора и источник заимствования, в связи с чем диссертация соответствует требованиям п.21 Положения о присуждении ученых степеней в ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденном приказом ректора Сеченовского университета от № 0692/Рот 06.06.2022 г. (с изменениями,

утвержденными приказом ректора №1179 от 29.08.2023 г., приказом Сеченовского Университета № 0787/Р от 24 мая 2024 г.).

Принять к защите диссертацию Ильиной Маргариты Борисовны на тему «Фармакогностическое изучение и стандартизация сырья ежевики сизой (*Rubus caesius* L.)» по специальности 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия.

**Утвердить в качестве официальных оппонентов:**

**Гудкову Алевтину Алексеевну** – доктора фармацевтических наук, доцента, ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет», фармацевтический факультет, кафедра фармацевтической химии и фармакогнозии, доцент

**Жилкину Веру Юрьевну** – кандидата фармацевтических наук, ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», Институт фармации и биотехнологии, кафедра фармации и биотехнологии, доцент.

**В качестве ведущей организации утвердить:**

ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Разрешить печать автореферата на правах рукописи.

**Утвердить дату защиты – 19 ноября 2025 года.**

Результаты голосования: «за» – 16 «против» – нет

Председатель диссертационного совета  
доктор фармацевтических наук, профессор

Ученый секретарь диссертационного совета  
доктор фармацевтических наук, профессор



Краснюк И.И.

Демина Н.Б.